

EQUIPOS DE DOS COMPONENTES

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
	400333RDAC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-3.33 R/D sobre trípode, con pistola airless GR-500N, con base y boquilla autolimpiable y 7,5 mts. de manguera alta presión, acero inoxidable. Boquilla máxima 0,017"</li> </ul>
	400333RDC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-3.33 R/D sobre trípode, con pistola mixta GR-COMBI-2, boquilla fija, 7,5 mts. de manguera gemela aire y pintura, acero inoxidable.</li> </ul>
	4640903495	Sistema de aspiración flexible (opcional)
	464520003	Conjunto embudo con adaptador doble curva 180º (opcional)
	400433RDAC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-4.33 R/D sobre trípode, con pistola airless GR-500N, con base y boquilla autolimpiable y 7,5 mts. de manguera alta presión, acero inoxidable. Boquilla máxima 0,019"</li> </ul>
	400433RDC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-4.33 R/D sobre trípode, con pistola mixta GR-COMBI-2, boquilla fija, 7,5 mts. de manguera gemela aire y pintura, acero inoxidable.</li> </ul>
	4640903495	• Sistema de aspiración flexible (opcional)
6	464520003	Conjunto embudo con adaptador doble curva 180º (opcional)
		Sistema bomba doble membrana
	400GR2K11	<ul> <li>Mezcladora de doble membrana fija GR-24 2K     Relación de presión: 1:1, relación mezcla fija: 1:1     Montada sobre carro.     Caudal máximo 24 l/min.     Ideal para fondos y terminación de poliuretanos.</li> </ul>



#### Sistema bomba de doble pistón

Mezcladora mediante bomba de pistón GR-30 2K16
 Relación de presión: 16:1, relación mezcla fija: 2:1, montada sobre carro, con bomba de limpieza 1:1



# MANGUERAS DE ALTA PRESIÓN CALEFACTADAS ELÉCTRICAMENTE CON REGULACIÓN DIGITAL

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
	400EL51675	<ul> <li>Manguera calefactada con control digital de temperatura y elemento calefactor, trenzado textil, 250 bar, 7,5 mts, 600 W. Diámetro 5/16".</li> </ul>
	400EL3815	<ul> <li>Manguera calefactada con control digital de temperatura y elemento calefactor, trenzado textil, 250 bar, 15 mts, 1200 W. Diámetro 3/8".</li> </ul>
	400EL3830	<ul> <li>Manguera calefactada con control digital de temperatura y elemento calefactor, trenzado textil, 250 bar, 30 mts, 2400 W. Diámetro 3/8".</li> </ul>
~	400ELCM30	Carro y enrollador sólo
	400EL3830C	<ul> <li>Carro, enrollador y manguera de 30 mts. montado (sin pistola)</li> <li>Manguera calefactada con control digital de temperatura y elemento calefactor, trenzado textil, 250 bar, 30 mts, 2400 W.</li> <li>Diámetro 3/8".</li> </ul>



#### 400331676CE

- Equipo *GREEN-AIR*® **GR-EPP23iCE** completo:
  - Bomba de pistón con regulación electrónica.
  - Pistola **GR-500N** con base y boquilla **REV-TIP**<sup>™</sup>.
  - Filtro de línea
  - Manguera calefactada con control digital de temperatura y elemento calefactor, trenzado textil, 250 Bar, 7.5 mts., 600 W. Diámetro 5/16".
  - Aplicación de esmaltes, imprimaciones, barnices.
  - Instrucciones, despieces y manual de sistemas de aplicación.



EQUIPOS NEUMÁTICOS AIRLESS Y AIR COMBI MIXTO

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
	4022545NAC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-25 sobre carro, relación 25:1, caudal 4 l/min. versión airless con pistola airless GR-500N, con base y boquilla autolimpiable, sistema de aspiración, filtro de línea y 7,5 m. de manguera de pintura de alta presión. Boquilla máxima 0,019"</li> </ul>	
	4022545NC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-25 sobre carro, relación 25:1, caudal 4 l/min. versión mixta con pistola GREEN-AIR® GR-COMBI-2 con boquilla fija, sistema de aspiración flexible, filtro de línea y 7,5 m. de manguera de aire y pintura.</li> </ul>	
	464520003	Conjunto embudo con adaptador doble curva 180º (opcional)	
	402301NAC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-30 sobre carro relación 30:1, caudal 6 l/min. versión AIRLESS con pistola GR-500N, con base y boquilla autolimpiable, sistema de aspiración, filtro de línea y 7,5 m. de manguera de pintura de alta presión. Boquilla máxima 0,025"</li> </ul>	
	402301NC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-30 sobre carro relación 30:1, caudal 6 l/min. versión mixta con pistola GREEN-AIR® GR-COMBI-2 con boquilla fija. Sistema de aspiración, filtro de línea y 7,5 m. de manguera de aire y pintura.</li> </ul>	
	402460INAC	<ul> <li>Bomba GREEN-AIR® GR-46 sobre carro 46:1, caudal 5 l/min. versión AIRLESS con pistola GREEN-AIR® GR-500N, con base y boquilla autolimpiable, sistema de aspiración, filtro de línea y 7,5 m. de manguera alta presión 1/4.</li> </ul>	
	464520003	• Conjunto embudo con adaptador doble curva 180º (opcional)	
	400GR500N	<ul> <li>Pistola airless GREEN-AIR® GR-500N sin base, sin boquilla.</li> <li>Con racord giratorio, seguro y protector de gatillo.</li> <li>Presión máxima de trabajo 500 BAR.</li> </ul>	



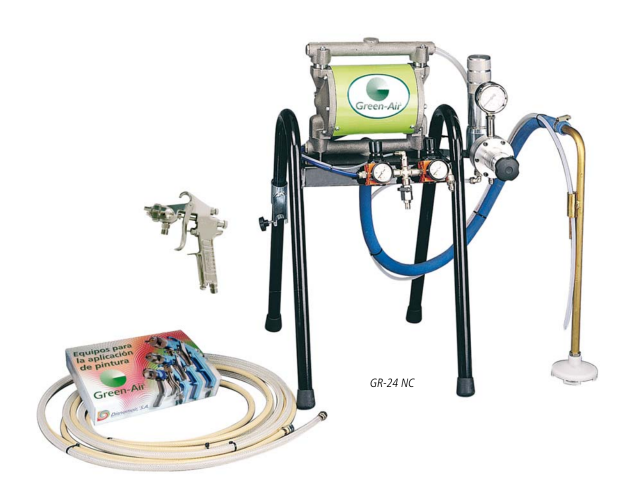


#### **EQUIPOS NEUMÁTICOS DE PINTURA**

Sistema aerográfico de doble membrana

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Referencia	Denominación	
400GR24N	• Bomba de doble membrana <i>GREEN-AIR</i> ® <b>GR-24N</b> sobre bastidor, con caudal de 24 l/min. Incluye filtro regulador presión pintura y sistema de aspiración.	
400GR24NC	<ul> <li>Equipo de doble membrana GREEN-AIR® GR-24N sobre bastidor con filtro regulador de presión con sistema de aspiración, equipo de regulación, pistola GR-71E y 5 m. de manguera de pintura y aire.</li> </ul>	
400GR24NC1	• Bomba anterior con pistola <b>GR-1P A.V.B.P.</b> ®	
400GR24NC2	• Bomba anterior con pistola ACCUSPRAY® Serie 19 A.V.B.P.®	
400GR24NC3	Bomba anterior con pistola GR-1P II	
464520003	• Cto. embudo para bombas anteriores con adaptador doble curva (180°)	





es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

**ACCESORIOS PARA CABINAS DE PINTURA** 

Filtros para cabinas de pintura

Producto	Referencia	Denominación
		Filtros de cartón ondulado para pintura
	404CART075 404CART090 404CART100	• Ecofilter marrón Caja de 0,75 m. de alto (10 m²) Caja de 0,90 m. de alto (10 m²) Caja de 1 m. de alto (10 m²)
	404CART075B 404CART090B 404CART100B	• Ecofilter blanco Caja de 0,75 m. de alto (10 m²). Bajo pedido Caja de 0,90 m. de alto (10 m²) Caja de 1 m. de alto (10 m²)
	404CART075SB 404CART090SB 404CART100SB	• Estándar blanco - Original Caja de 0,75 m. de alto, color blanco limitado (10 m²). Bajo pedido Caja de 0,90 m. de alto, color blanco limitado (10 m²) Caja de 1 m. de alto, color blanco limitado (10 m²)
	404CART075HEB 404CART090HEB 404CART100HEB	• HE - Alta eficacia de filtración Caja de 0,75 m. de alto, color blanco + filtrina (8 m²). Bajo pedido Caja de 0,90 m. de alto, color blanco + filtrina (8 m²). Bajo pedido Caja de 1 m. de alto, color blanco + filtrina (8 m²)
	404CART075HH 404CART090HH 404CART100HH	• HH - Alta capacidad de carga y alta eficacia Caja de 0,75 m. de alto + fibra vidrio (8 m²). Bajo pedido Caja de 0,90 m. de alto + fibra vidrio (8 m²) Caja de 1 m. de alto + fibra vidrio (8 m²)
		Filtros de papel kraft para pintura
The same of the sa	404KOLOSUSSTD 404KOLOSUS100 404KOLOSUSHC	<ul> <li>Rollo de filtro de papel kraft de 6 capas de 1,07 m. de alto x 12 m.</li> <li>Rollo de filtro de papel kraft de 8 capas de 1,07 m. de alto x 12 m.</li> <li>Rollo de filtro de papel kraft de 7 capas + filtrina de 1,15 m. de alto x 12 m.</li> </ul>
		Filtros de fibra de vidrio para pintura
	404FIBRE100	• Rollo de <b>PAINT STOP</b> de 1 m. de alto x 20 m. (espesor: 60 mm.) Espesor 60 mm. (2"), capacidad de retención 90-95%, clasificación al fuego F1 (autoextinguible)
	404FIBRE100HD20	<ul> <li>Rollo de PAINT STOP de 1 m. de alto x 20 m. (espesor: 75 mm.), especial pintura al agua.</li> <li>Espesor 75 mm. (3"), capacidad de retención 98,5%, clasificación al fuego autoextinguible/Warr BS 476/4, capacidad de carga 8-10</li> </ul>

kg/m<sup>2</sup>



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

**ACCESORIOS PARA CABINAS DE PINTURA** 

Filtros de aire para cabinas

Producto	Referencia	Denominación	
		• Prefiltro de aire	
	404PREFIL100 404PREFIL200	Rollo de manta sintética IGNÍFUGA de 1,04 m. de alto x 20 m. G2 Rollo de manta sintética IGNÍFUGA de 2,04 m. de alto x 20 m. G2 Clase G2 norma EN779. Clase M1 F1 IGNÍFUGA NFF16101.102 Espesor 8 mm. Eficacia final 81%	
	404PREFIL150 404PREFIL250	Rollo de manta sintética <b>IGNÍFUGA</b> de 1,04 m. de alto x 20 m. <b>G3</b> Rollo de manta sintética <b>IGNÍFUGA</b> de 2,04 m. de alto x 20 m. <b>G3</b> Clase <b>G3</b> norma EN779. Clase M1 F1 <b>IGNÍFUGA</b> NFF16101.102 <b>Espesor 15 mm.</b> Eficacia final 87%	
	404PREFIL300 404PREFIL350	Rollo de manta sintética <b>IGNÍFUGA</b> de 1,04 m. de alto x 20 m. <b>G4</b> Rollo de manta sintética <b>IGNÍFUGA</b> de 2,04 m. de alto x 20 m. <b>G4</b> Clase <b>G4</b> norma EN779. Clase M1 F1 <b>IGNÍFUGA</b> NFF16101.102 <b>Espesor 20 mm.</b> Eficacia final 90%	
	404SV430/100	Rollo de manta sintética <b>AUTOEXTINGUIBLE</b> de 1,04 m. de alto x 20 m. <b>G4</b>	
	404SV430/120	Rollo de manta sintética AUTOEXTINGUIBLE de 2,04 m. de alto x 20 m. G4 Clase G4 norma EN779. Clase F1 AUTOEXTINGUIBLE DIN 53438	
		Espesor 20 mm. Eficacia final 92%	
		Prefiltros varios y carbón activo	
	404RLP-DRZ1	Repuestos de superficie quebrada (diferentes medidas-grados de filtración)	
	404SFBXXXXXXX	Filtros de bolsas (diferentes medidas-grados de filtración-nº de bolsas)	



#### • Mantas de techo para cabinas

Saco de carbón activo de 25 kg.

404SF25CAGS

404TRAM100 404TRAM200	Rollo de manta sintética AUTOEXTINGUIBLE de 1,04 m. de alto x 20 m. F5 Rollo de manta sintética AUTOEXTINGUIBLE de 2,04 m. de alto x 20 m. F5 Clase F5 norma EN779. Clase F1 AUTOEXTINGUIBLE DIN 53438 Espesor 18-20 mm. Eficacia final 96%

404SF600G10 Rollo de manta sintética **IGNÍFUGA** de 1,04 m. de alto x 20 m. **F5**404SF600G20 Rollo de manta sintética **IGNÍFUGA** de 2,04 m. de alto x 20 m. **F5**Clase **F5** norma EN779. Clase F1 **AUTOEXTINGUIBLE** DIN 53438 **Espesor 20-22 mm.** Eficacia final 96%



**AGITADORES NEUMÁTICOS** 

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
	400GR16000T	<ul> <li>Agitador 16000 con soporte de trípode con hélice de 140 mm. en forma de U</li> </ul>	
	400GR16000	• Agitador <b>16000</b> manual con hélice de 140 mm. en forma de U	
	400GR16000AS	<ul> <li>Agitador 16000 + reductora con hélice de 140 mm. en forma de U montado sobre trípode.</li> </ul>	
	400GR16050ARS	<ul> <li>Agitador 16000 con reductora con soporte para cuba de 1000/600 lts. con doble hélice de 140 mm. en forma de U.</li> </ul>	
	400GR16000RT	<ul> <li>Agitador 16000 con soporte para cuba 1000/600 lts. con hélice de 140 mm. en forma de U</li> </ul>	
di d	400GRBCL1	• Bomba de trasvase de caña larga <b>GR-BCL1</b> , relación de presión 1:1, caudal de 39 l/min. Sólo bomba con adaptador a bomba bidón.	
	400GRBCLX	<ul> <li>Bomba de trasvase de caña larga GR-BCLX, relación de presión 1:1, caudal de 39 l/min. Sólo bomba con adaptador a bomba bidón. Acero inoxidable.</li> </ul>	
	400GR200TARBCL	<ul> <li>Tapa para bidón de 200 lts. Incluye bomba GR-BCL1 y agitador 16000 BR con reductora.</li> <li>Con retorno a bidón</li> </ul>	
	400GR200TABCL	<ul> <li>Tapa para bidón de 200 lts., incluye bomba GR-BCL1 y agitador 16000 B sin reductora.</li> <li>Con retorno a bidón.</li> </ul>	
2	400GR200TADMR	• Tapa para bidón de 200 lts., incluye bomba de membrana <b>GR-24T</b> , agitador <b>16000 B</b> y retorno, con toma para llenado de envases.	
	400GR200TARDMR	<ul> <li>Tapa para bidón de 200 lts., incluye bomba de membrana GR-24T, agitador 16000 B retorno y reductora, con toma para llenado de envases.</li> </ul>	
	400GR200TDMR-H	<ul> <li>Tapa para bidón de 200 lts. hermética para trasvase de productos líquidos especiales que no puedan tener contacto con la humedad, incluye bomba GR-24T con retorno y filtro de compensación antihumedad.</li> </ul>	
	400GR200TARTXR	<ul> <li>Tapa para bidón de 200 lts. especial productos densos al agua o al disolvente. Incluye bomba de doble membrana GR-TX120, agitador 16000 con reductora y toma para llenado de envases.</li> </ul>	



#### **ELEMENTOS DE PROTECCIÓN**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
Nonpret	1007221	Mascarilla celulosa <b>5181 Honeywell</b> FFP1 NR EN149 CE0194     Embalaje 200 uds.
Musteywell Antonyeell	1007224	Mascarilla celulosa <b>5209 Honeywell</b> con válvula     FFP2 NR EN149 CE0194     Embalaje 100 uds.
Cross-Ar Class	100GRP2	<ul> <li>Mascarilla celulosa GR-P2 GREEN-AIR®</li> <li>FFP2 EN149 CE0194</li> <li>Embalaje 25 uds. Embolsado individual.</li> </ul>
	1001598	Mascarilla Freedom doble filtro A2 Honeywell     Embolsado individual.
	1002801	• Prefiltro <b>P2</b> para <b>Freedom</b> Embalaje 20 uds.
	1004947	• Gafa <b>Optema</b> incolora
	1006193	• Gafa Vmaxx PC incolora. Antiempañante.
	1004300	Gafa cristal protección pintor. Cumple norma EN166.     Vidrio ocular mineral.
W. W.	2232231	Guante Politril Black
	100LA132	• Guante Nitriguard Plus
	100458009	Guante nitrilo empolvado desechable. Caja 100 manos.
	1004500100	<ul> <li>Buzo Essian Light HPS antiestático para pintura.</li> <li>Cumple EN374-3. Categoría 3 tipo 5-6.</li> </ul>
7	1004180143	Buzo polipropileno para higiene. Embalaje 25 unidades. Precio unidad.



#### **ELEMENTOS DE PROTECCIÓN**

Mascarillas y caretas panorámicas

es marca comunitaria registrada por <i>Disnamai</i>	r,®S.A. para la Unión Eur	ropea
Producto	Referencia	Denominación
		Mascarilla para nariz y boca, doble filtro Normas europeas EN140, 141, 143
	10050032 10070032	<ul> <li>Mascarilla 5500C1, ligera y cómoda, de goma EPDM (sin filtros).</li> <li>Mascarilla 7700C1, súper ligera y de máxima comodidad, en silicona antialérgica (sin filtros). Dobles filtros laterales.</li> <li>Utilizan filtros Tipo A1. (NPF50)</li> </ul>
	10070015	<ul> <li>Mascarilla 7700C2, súper ligera y de máxima comodidad, en silicona antialérgica (sin filtro). 1 filtro delantero Utiliza filtros Tipo A1. (NPF50)</li> </ul>
		Mascarilla súperconfort de celulosa, filtro recambiable  Norma europea EN1827
	1004200EM 10042P2 10042P3	<ul> <li>Mascarilla CFR-1, fabricada en elastómero termoplástico muy blando, con válvula de exhalación. NUEVO diseño de inyección que permite situarla en posición de descanso fácilmente.</li> <li>Caja de 10 filtros P2 para partículas sólidas y líquidas. Factor de protección 12 (NPF12).</li> <li>Caja de 10 filtros P3 para partículas sólidas y líquidas. Factor de protección 50 (NPF50).</li> </ul>
		Caretas completas panorámicas
		Normas europeas EN136
	10054101	<ul> <li>Careta 5400C1, en goma EPDM, doble filtro (no incluido), 4 cintas de ajuste. Factor de protección 1000 (NPF 1000).     Utiliza filtros Tipo A1.</li> <li>Careta 5400C2, en silicona antialérgica, un filtro roscado (no incluido), 5 cintas de ajuste. Factor de protección 1000 (NPF</li> </ul>
		1000). Utiliza filtros Tipo AB2P3.
	10075001	a Filtra tina A1 massa u vanores argánicas (disalventes ninturas)
	100168092	<ul> <li>Filtro tipo A1 - gases y vapores orgánicos (disolventes-pinturas)</li> <li>Pedido mínimo caja 6 unidades.</li> <li>Filtro tipo A2 - gases y vapores orgánicos (disolventes-pinturas)</li> <li>Pedido mínimo caja 4 unidades.</li> </ul>
	100168103	<ul> <li>Filtro AB2P3 válido para vapores y gases orgánicos e inorgánicos, partículas líquidas (aerosoles).</li> <li>Unidad.</li> </ul>
	100114052	<ul> <li>Careta de pintura panorámica Junior APL con regulador de caudal de aire y cinturón (incluye 1 protector facial Comfa-Seal,</li> </ul>

10 visores, 3 capuchas y 2 tiras antisudor)





#### HORNOS PIROLÍTICOS PARA DECAPADO **DE GANCHOS Y BASTIDORES**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,*\*S.A. para la Unión Europea es marca comunitaria registrada por *Disnamair,*\*S.A. para la Unión Europea

Referencia Denominación



#### 406DUPL051 406DUPLO94 406DUPLO117 406DUPLO118 406DUPLO141 406DUPLO147 406DUPLO202 406DUPLO266 406DUPLO347-2 406DUPLO370-2 406DUPLO464-2 406DUPL0618-2

#### Hornos pirolíticos serie DUPLO modelo ARMARIO

		fondo	ancho	1.				ES (mm)			CONSUMO
220			anciio	alto	fondo	ancho	alto	fondo	kg.	Kw/h	Aprox. X cocción
445 445 445 445 445 510 560 560	460 460 460 575 690 575 690 690	345 460 575 460 460 575 575 690 690	290 405 405 405 405 405 470 520	360 360 360 475 590 475 590 590	285 400 515 400 400 515 515 690 630	510 625 625 625 625 625 720 770 770	790 790 790 869 1.055 910 1.055 1.055	570 690 860 690 805 820 935 1.020	105 130 135 140 145 150 190 225 250	3 5,5 6 6 8,2 9,5 12,5	1,60 2,20 2,20 3,10 3,10 4,30 4,90 6,50 7,30
560 1.	.200 .600	690 690 690	620 520 520	710 1.100 1.500	630 630 630	875 770 770	1.100 1.735 1.970	1.020 935 935	265 280 298	15,5 16 20	8,10 8,30 10.40



#### Limpieza ecológica de ganchos y bastidores. Horno de decapado térmico. **Ventajas**

- 100% ecológico, sin disolventes ni decapantes. El residuo es ceniza y el humo se trata en el postquemador (sale aire limpio y sin vapores orgánicos)
- Ganchos completamente limpios
- Fácil instalación, toma eléctrica y chimenea salida de humos
- Eléctricos con muy poco consumo, rápida amortización



1	SUNI	
	AAA	
	777	۱

#### Hornos pirolíticos serie DUPLO Modelo CAMPANA

	MED	IDAS Ú1	TILES	EXT	RIOR CH	IASIS	MED	IDAS TO	ALES	PESO	POTENCIA
<b>-4444</b>											
406DUPLO-1080C	1.500	900	800				3.950	3.210			25
406DUPLO-1280C	2.000	500	500	2 000	1 000	1 400	2.700	2.370	1.640		43
406DUPLO-1400C 406DUPLO-1600C	1.600 2.500	900 500	1.000	2.000	1.900	1.400	3.200	2.370	1.640		35 43
406DUPLO-2000C	1.200	900	1.500				3.200	2.570	1.040		45
406DUPLO-2160C	3.000	900	800	3.400	1.950	1.240	3.950	3.210	1.240		45
406DUPLO-2700C	3.000	900	1.000	3.400	1.950	1.240	3.950	3.210	1.240		56

El proceso de pirólisis transforma en ceniza y humo la pintura endurecida y adherida a los ganchos, bastidores, etc. El proceso tiene una duración aproximada de 4 a 8h. según el programa utilizado. Pasando de temperatura ambiente a 350/400°C, según las piezas. En este proceso es tan importante la etapa de elevación de temperatura como el retorno a la temperatura ambiente (sin consumo eléctrico). Todo el proceso es controlado por un microprocesador. EL HUMO ALTAMENTE TÓXICO GENERADO EN EL HORNO ES DIRIGIDO AL POST-QUEMADOR DONDE ES CALENTADO A 900°C PARA SU DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO.







<sup>\*</sup> Otras medidas, consultar



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

#### **ELEMENTOS DE PROTECCIÓN**

Caretas chorro y pintura Sistemas de alimentación de aire

Producto	Referencia	Denominación
		Caretas alimentadas para chorro y pintura
	41530000	<ul> <li>Careta de chorro de fibra GR-COMFORT con peto de nylon: incluye indicador de falta de aire, regulador de caudal en cinturón, ventana con protección de malla metálica, cristal protector, seis puntos de apoyo y cuello intercambiable.</li> </ul>
	41530600	<ul> <li>Careta de chorro de fibra GR-ASPECT para con peto de nylon: incluye indicador de falta de aire, regulador de caudal en cinturón, ventana panorámica con visor de plástico, seis puntos de apoyo y cuello intercambiable.</li> </ul>
	100133230	<ul> <li>Careta de chorro de fibra engomada (antirruido impacto) azul COMMANDER II para chorro con peto de bysonil. Incluye indicador de falta de aire, regulador de caudal en cinturón, ventana protección de malla metálica, cristal protector, seis puntos de apoyo y cuello intercambiable.</li> </ul>
	100130230	<ul> <li>Careta de chorro de fibra amarilla PANORAMA para con peto de bysonil. Incluye indicador de falta de aire, regulador de caudal en cinturón, ventana con visor plástico, seis puntos de apoyo y cuello intercambiable.</li> </ul>
		Equipos de alimentación y acondicionamiento de aire
	100150102	<ul> <li>Equipos de alimentación y acondicionamiento de aire</li> <li>Compact Air®: equipo compuesto por un mini compresor, triple filtro de aspiración (tipos A2 ó AB2P3), batería, cargador, indicador de volumen de aire, cinturón y tubo para careta con conector de bayoneta. Con caja para transporte.</li> </ul>
	100150102 41530305	<ul> <li>Compact Air®: equipo compuesto por un mini compresor, triple filtro de aspiración (tipos A2 ó AB2P3), batería, cargador, indicador de volumen de aire, cinturón y tubo para careta con</li> </ul>
		<ul> <li>Compact Air®: equipo compuesto por un mini compresor, triple filtro de aspiración (tipos A2 ó AB2P3), batería, cargador, indicador de volumen de aire, cinturón y tubo para careta con conector de bayoneta. Con caja para transporte.</li> <li>Equipo CCT: equipo de acondicionamiento de temperatura del aire que le llega al operario. Posibilidad de variar +/-20°C. Incluye manguera de conexión a careta de chorro y/o pintura (enfría en</li> </ul>
		<ul> <li>Compact Air®: equipo compuesto por un mini compresor, triple filtro de aspiración (tipos A2 ó AB2P3), batería, cargador, indicador de volumen de aire, cinturón y tubo para careta con conector de bayoneta. Con caja para transporte.</li> <li>Equipo CCT: equipo de acondicionamiento de temperatura del aire que le llega al operario. Posibilidad de variar +/-20°C. Incluye manguera de conexión a careta de chorro y/o pintura (enfría en</li> </ul>



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

#### **EQUIPOS DE CHORRO COMPLETOS**

De 25 y 50 litros baja presión (restauración)

-			
Producto	Referencia	Denominación	
		Baja presión (restauración, limpieza de fachadas, graffitis, etc.)	
	412TP11LBP	<ul> <li>Equipo de chorro GR-S11 11 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora GR-S1 con válvula de arena dosificadora</li> <li>control remoto con 5 m. de manguera aire</li> <li>5 m. de manguera abrasivo 13x7</li> <li>gafas de protección, y tamiz</li> <li>boquilla de cerámica en 3 mm. (sin rosca).</li> </ul> </li> <li>Opcional: boquilla 2 mm.</li> </ul>	
	412TP18LBP	<ul> <li>Equipo de chorro GR-S18 18 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora GR-S2 con válvula de arena dosificadora</li> <li>control remoto con 5 m. de manguera aire</li> <li>5 m. de manguera abrasivo 22x29</li> <li>gafas de protección y tamiz</li> <li>boquilla de carburo de tungsteno de 3 mm. rosca fina.</li> </ul> </li> <li>Opcional: boquilla 4 y 5 mm.</li> </ul>	
S.S.	41510510BP	<ul> <li>Equipo de chorro GR-S25 de 25 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora baja presión GR-S4 de 25 lts. con válvula FSV-0</li> <li>control remoto neumático con 5 m. de manguera gemela</li> <li>separador de humedad CAF-0, tamiz y tapa</li> <li>manguera de abrasivo 5 m. de 13x7 mm.</li> <li>acoplamientos NHP-0, CQP-0 y boquilla 3 mm.</li> <li>gafas de protección, mascarilla celulosa, guantes.</li> </ul> </li> </ul>	
	41510515BP	<ul> <li>Equipo de chorro GR-S50 de 50 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora baja presión GR-S5 de 50 lts. con válvula FSV-0</li> <li>control remoto neumático con 5 m. de manguera gemela</li> <li>separador de humedad CAF-0, tamiz y tapa</li> <li>manguera de abrasivo 5 m. de 13x7 mm.</li> <li>acoplamientos NHP-0, CQP-0 y boquilla 3 mm.</li> <li>gafas de protección, mascarilla celulosa, guantes.</li> </ul> </li> </ul>	





es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

#### **EQUIPOS DE CHORRO COMPLETOS**

De 25, 50, 100 y 200 litros Equipos de alta presión chorreado arena y granalla

es marca comunicana registrada poi <i>Distramar</i>	, ou a para la cinon cal	
Producto	Referencia	Denominación
	41510510	<ul> <li>Equipo de chorro GR-DBS-25RC 25 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>tanque de 25 lts. de capacidad con válvula FSV-0</li> <li>control remoto neumático con 5 m. de manguera gemela</li> <li>separador de humedad CAF-0, tamiz y tapa</li> <li>manguera de abanico 5 m. de 13x27 mm.</li> <li>acoplamientos NHP-0, CQP-0 y boquilla NTC-5.0</li> </ul> </li> </ul>
	41510515	<ul> <li>Equipo de chorro GR-DBS-50RC 50 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>tanque de 50 lts. de capacidad con válvula FSV-0</li> <li>control remoto neumático con 5 m. de manguera gemela</li> <li>separador de humedad CAF-0, tamiz y tapa</li> <li>manguera de abanico 5 m. de 13x27 mm.</li> <li>acoplamientos NHP-0, CQP-0 y boquilla NTC-5.0</li> </ul> </li> </ul>
	415GRF1	<ul> <li>Equipo de protección GR-F1 Safe Pack para chorros anteriores, compuesto por:</li> <li>careta COMFORT, filtro de operario BAF, 5 mts. de manguera atóxica, traje de nylon/algodón y guantes</li> </ul>
	41510009	<ul> <li>Equipo de chorro GR-100-RCS 100 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora GR-100-RCS con válvula de abrasivo FSV</li> <li>control remoto DMH con mando a distancia</li> <li>20 m. de manguera de abrasivo 32x48</li> <li>20 m. de manguera gemela mando a distancia</li> <li>filtro separador de agua del aire de 1 1/4", tamiz, criba y tapa</li> <li>portaboquillas NHP-2 y acoplamientos CQP-2</li> <li>boquilla RTC-8 de carburo de tungsteno.</li> </ul> </li> </ul>
	41510010	<ul> <li>Equipo de chorro GR-200-RCS 200 lts. completo, compuesto por:         <ul> <li>chorreadora GR-200-RCS con válvula de abrasivo FSV</li> <li>control remoto DMH con mando a distancia</li> <li>20 m. de manguera de abrasivo 32x48</li> <li>20 m. de manguera gemela mando a distancia</li> <li>filtro separador de agua del aire de 1 1/4", tamiz, criba y tapa</li> <li>portaboquillas NHP-2 y acoplamientos CQP-2</li> <li>boquilla RTC-8 de carburo de tungsteno.</li> </ul> </li> </ul>
	41530905	<ul> <li>Equipo de protección de operario GR-F2 Safe Pack compuesto por:         <ul> <li>careta ASPECT</li> <li>filtro aire careta operario GR-BAF-1 para dos operarios</li> <li>recambio cartucho, para 450 h. de uso GR-BAF-K</li> <li>20 m. de manguera atóxica BAF</li> <li>traje de trabajo de algodón y cuero con guantes.</li> </ul> </li> </ul>



ACCESORIOS PARA EQUIPOS DE CHORRO

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Válvula RCV

Control remoto

Producto	Referencia	Denominación
<u></u>	41530702	• Traje de chorreador en cuero y algodón (heavy duty)
	41530732	• Traje de chorreador en algodón y nylon (verano)
3	41530701	Par de guantes largos para traje de chorreo
	41530909	• Tramo 20 m. manguera atóxica, careta 9x16 mm. c/rac.
	41512106	• Tramo 20 m. manguera mando a distancia gemela c/rac.
	41512110	• Metro de manguera chorro 13x27 mm. 12 BAR
GREEN-AIR	41512322	• Cable seguridad unión manguera 32 mm. 12 BAR
	41512101	• Metro de manguera chorro 25x39 mm. 12 BAR
	41512102	• Metro de manguera chorro 32x48 mm. 12 BAR (Forma de pedido: tramos de 10, 20 y 40 m.)
	41512202	Portaboquillas GR-NHP-2 para manguera 32mm
	41512302	• Acoplamientos <b>GR-CQP-2</b> para manguera 32mm
	41512204	Junta portaboquillas GR-NHP-2
	41512303	Junta acoplamiento GR-CQP-2
	41512201	• Portaboquillas <b>GR-NHP-1</b> para manguera 25 mm.
	41512301	• Acoplamiento <b>GR-CQP-1</b> para manguera 25 mm.
	41512209	• Portaboquillas <b>GR-NHP-0</b> para manguera 13 mm.
	41512312	• Acoplamientos <b>GR-CQT-2</b> para manguera 32 mm.
	41510980	• Junta acoplamiento GR-CQT-2 / GR-CQT-1
Day of the second	41512312	Acoplamientos GR-CQT-1 para manguera 25 mm
	41512319	• Acoplamiento <b>GR-CQT-0</b> para manguera 13 mm.
	41510920	• Válvula de abrasivo <b>FSV</b>
	41510946	• Válvula de abrasivo <b>SGV</b>
Válvula FSV Válvula SGV		
	41510970	Conjunto válvula RCV
	41510940	Mando control remoto



ACCESORIOS PARA EQUIPOS DE CHORRO

Seco y húmedo

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
		Boquillas Venturi de carburo de tungsteno con funda engomada Rosca: 50 mm. / Entrada aire: 32 mm. / Cubierta: goma
	41512062	• Boquilla chorro RTC-6,5 venturi de 6,5x130 mm.
, i	41512063	• Boquilla chorro RTC-8 venturi de 8x150 mm.
Abrasivo	41512064	• Boquilla chorro RTC-9,5 venturi de 9,5x170 mm.
	41512065	• Boquilla chorro RTC-11 venturi de 11x200 mm.
	41512066	• Boquilla chorro RTC-12,5 venturi de 12,5x210 mm.
		Boquilla doble Venturi de carburo de boro  Rosca: 50mm / Entrada aire: 32mm / Cubierta: aluminio y poliuretano
3	41512042	• Boquilla chorro <b>DVBC-6.5</b> doble venturi de 6,5x130 mm.
Aire	41512043	• Boquilla chorro <b>DVBC-8</b> doble venturi de 8x150 mm.
Abrasivo	41512044	• Boquilla chorro <b>DVBC-9.5</b> doble venturi de 9,5x170 mm.
Aire	41512045	• Boquilla chorro <b>DVBC-11.0</b> doble venturi de 11x200 mm.
		Boquillas para chorro húmedo
WBA Agus	41512000	<ul> <li>Cabezal wetblast GR-WBA con rosca para boquilla de chorro</li> <li>sin boquilla</li> <li>mezcla interna con salida envolvente</li> </ul>
RTC Abrasivo	41512002	Boquilla wetblast <b>GR-WBN</b> con boquilla 6,5 mm.     el dispositivo incluye boquilla, mezcla interna
WBN WBN	41512003	<ul> <li>Boquilla wetblast GR-WBN con boquilla 8 mm.</li> <li>el dispositivo incluye boquilla, mezcla interna</li> </ul>

#### **Boquillas aplicaciones especiales**

consultar













#### **ACCESORIOS PARA EQUIPOS DE CHORRO**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
	41512600	• Dispositivo de chorreado para interior de tubos, modelo <b>GR-PBT-1</b> . Para tuberías desde 75 mm. hasta 300 mm.	
	41512700	Dispositivo de chorreado para interior de tubos, modelo GR-PBT-2. Para tuberías desde 300 mm. hasta 900 mm.	
Sellow-	41512800	Dispositivo de chorreado de juntas con recogida, modelo GR-EDUCT-O-MATIC. Incluye 6 tipos de adaptadores y bolsa de polvo.	
	41512900	Pistola venturi con boquilla de chorro modelo <b>GR-Power Gun</b> . Incluye lanza de succión y 5 m. de manguera.	
	41512250	• Lámpara para boquilla de chorro recubierta de goma. Bombilla halógena de 20 w., 12 V DC y 5 m. de cable eléctrico.	









GR-PBT-1 GR-PBT-2

GR-EDUCT-O-MATIC

GR-Power Gun



# CABINAS MANUALES DE CHORRO AFTER COOLERS

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	€
		Enfriadores de aire. After coolers.	
	4151001	<ul> <li>Modelo GR-ACP enfriador neumático         <ul> <li>caudal máximo 12,6 m³/min.</li> <li>conexión de aire 2". Motor 0,65 Kw.</li> <li>Incluye filtro separador CS-5</li> </ul> </li> </ul>	
	4151002	<ul> <li>Modelo GR-ACE enfriador eléctrico</li> <li>caudal máximo 12,6 m³/min.</li> <li>conexión de aire 2". Motor 0,75 Kw. 3x380 v.</li> <li>Incluye filtro separador CS-5</li> </ul>	
1			
	41511014	<ul> <li>Filtro separador centrífugo CS-5</li> <li>paso de aire 2"</li> <li>caudal máximo 24 m³/min.</li> </ul>	
	41511013	<ul> <li>Filtro separador centrífugo CS-5</li> <li>paso de aire 2"</li> <li>caudal máximo 24 m³/min.</li> </ul>	
	41511011	<ul> <li>Filtro separador centrífugo CS-5</li> <li>paso de aire 2"</li> <li>caudal máximo 24 m³/min.</li> </ul>	

#### Cabinas manuales de succión y presión





Cabina manual presión

Cabinas chorro libre con recogida

Consultar



**MANGUERAS DE AIRE Y PINTURA** 

Mangueras alta y baja presión pintura y adhesivos

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	

## Mangueras de pintura de baja presión marca *Disnamair*® o *GREEN-AIR*®



400LM14	ullet Metro de manguera de pintura de 1/4", 6,3 mm. $arnothing$ interior	
400LM15	ullet Metro de manguera de pintura de 5/16", 7,9 mm. $arnothing$ interior	
400LM16	<ul> <li>Metro de manguera de pintura de 3/8", 9,5 mm. especial adhesivos</li> </ul>	
400MA134N	• Metro de manguera de aire y pintura gemela de 3/16". Roja y negra	
400MA13475N	<ul> <li>Manguera de aire y pintura gemela 7,5 m., 3/16" para bomba de doble membrana. Roja y negra</li> </ul>	
400MA13405N	<ul> <li>Manguera de aire y pintura gemela 5 m., 3/16" para bomba de doble membrana con racores. Roja y negra</li> </ul>	

## Mangueras de pintura de alta presión y TRENZADO METÁLICO para equipos airless con marca *Disnamair*® o *GREEN-AIR*®

#### Presión de trabajo (WP): 350 BAR / Presión mínima rotura (BP): 1400 BAR

# Tubo interior de poliamida Malla de acero Capa textil intermallas Malla de acero Capa exterior de poliuretano

Esquema interior manguera tipo PA2

400PA1201	• Tramo de 1 m. de 1/8", RAC 1/4" NPS
400PA1205	• Tramo de 5 m. de 1/8", RAC 1/4" NPS
400PA1305	• Tramo de 5 m. de 3/16", RAC 1/4" NPS
400PA13175	• Tramo de 7,5 m. de 3/16", RAC 1/4" NPS
400PA2810	• Tramo de 10 m. de 1/2", doble malla RAC 3/8" BSP

#### Presión de trabajo (WP): 325 BAR / Presión mínima rotura (BP): 1300 BAR

400PA1405	400PA1401	• Tramo de 1 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	400PA1405	• Tramo de 5 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS
400PA1415 • Tramo de 15 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS	400PA1410	• Tramo de 10 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS
name ac 15 mm ac 11 mm ac 11 mm	400PA1415	• Tramo de 15 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS
400PA1425 • Tramo de 25 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS	400PA1425	• Tramo de 25 m. de 1/4", RAC 1/4" NPS
• Metro de manguera 1/4", una malla, sin racores	400PA14	• Metro de manguera 1/4", una malla, sin racores

#### Presión de trabajo (WP): 450 BAR / Presión mínima rotura (BP): 1800 BAR

400PA2615	• Tramo de 15 m. de 3/8", doble malla RAC 3/8" BSP
400PA2625	• Tramo de 25 m. de 3/8", doble malla RAC 3/8" BSP

#### Presión de trabajo (WP): 250 BAR / Presión mínima rotura (BP): 1000 BAR

400PA16	• Metro de manguera 3/8", una malla, sin racores	
	Otras medidas pot tramos	

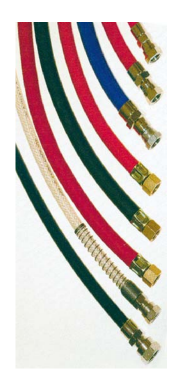


es marca comunitaria registrada por *Disnamair*, \*S.A. para la Unión Europea

#### MANGUERAS DE PINTURA ALTA PRESIÓN TRENZADO TEXTIL

Tramos con racores prensados y tuerca loca (h)

Producto Referencia Denominación



# Mangueras de pintura alta presión TRENZADO TEXTIL con doble malla marca *Disnamair*® o *GREEN-AIR* para bombas neumáticas y eléctricas de pistón color verde con un muelle en un extremo

Presión de trabajo (WP): 235 BAR / Presión rotura (BP): 940 BAR

400KX2375N	• Tramo de 7,5 m. de 3/16", textil racord 1/4 NPS	
400KX2315N	• Tramo de 15 m. de 3/16", textil racord 1/4 NPS	

#### Presión de trabajo (WP): 250 BAR / Presión rotura (BP): 1000 BAR

	riesion de trabajo (Wr). 250 BAN / riesion fotula (Br). 1000 BAN	
400KX2401N	• Tramo de 1 m. de 1/4", textil racord 1/4 NPS	
400KX2401NMH	• Tramo de 1 m. de 1/4", textil racord 1/4 NPS(H) - 3/8 BSP (M)	
400KX2425N	• Tramo de 2,5 m. de 1/4", textil racord 1/4 NPS	
400KX2475N	• Tramo de 7,5 m. de 1/4", textil racord 1/4 NPS	
400KX2415N	• Tramo de 15 m. de 1/4", textil racord 1/4 NPS	
400KX2603N	• Tramo de 3 m. de 3/8", textil racord 3/8 NSP	
400KX2675N	• Tramo de 7,5 m. de 3/8", textil racord 3/8 NSP	
400KX2615N	• Tramo de 15 m. de 3/8", textil racord 3/8 NSP	

#### **Bombas Air Combi**

Presión de trabajo (WP): 120 BAR / Presión rotura (BP): 480 BAR

400MS13475N • Tramo de 7,5 m. manguera mixta aire+pintura 3/16", rosca 1/4 NPS



# Mangueras de pintura alta presión TRENZADO TEXTIL una malla marca *GREEN-AIR*<sup>®</sup> para bombas neumáticas air combi y racores 1/2" JIC (h)

Presión de trabajo (WP): 120 BAR / Presión rotura (BP): 480 BAR

400KX1305K	• Tramo de 5 m. de 3/16", textil una malla racord 1/2 JIC (H)	
400KX1375K	• Tramo de 7,5 m. de 3/16", textil una malla racord 1/2 JIC (H)	
400KX13	• Metro de manguera 3/16", textil una malla	

Cuadro de presiones impresas en BAR	PA1.2	PA1.3	PA1.4	PA1.6	PA2.6	PA2.8	KX1.3	KX2.3	KX2.4	KX2.6
Presión máxima de trabajo (WP)	350	350	325	250	450	350	120	235	250	250
Presión mínima de rotura (BP)	1400	1400	1300	1000	1800	1400	480	940	1000	1000



Mangueras de aire y agua. Mangueras de chorro abrasivo.

**MANGUERAS FLEXIBLES DE CAUCHO** 

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
		Mangueras de caucho negro para aire / agua
	400081410	<ul> <li>Metro de manguera de aire de 8 mm. Ø interior marcado GREEN-AIR<sup>®</sup></li> </ul>
	400101710	• Metro de manguera de aire de 10 mm. Ø interior
	400152410	• Metro de manguera de aire de 15 mm. Ø interior
	400MA193010	• Metro de manguera de aire de 19 mm. Ø interior
		Interior de caucho sintético liso, refuerzo de hilo de gran resistencia, exterior de caucho sintético (no mancha) resistente a la abrasión.
	400253515	• Metro de manguera de aire de 25 mm. Ø interior
	400324215	• Metro de manguera de aire de 32 mm. Ø interior
	400354515	$ullet$ Metro de manguera de aire de 35 mm. $\varnothing$ interior
		Interior de caucho sintético liso resistente a la niebla de aceite, refuerzo de hilo de gran resistencia, cubierta de caucho sintético (no mancha) resistente a la abrasión.

#### Mangueras de chorro de arena silícea y granalla



41512110 • Metro de manguera de chorro de 13x27 mm.

41512101 • Metro de manguera de chorro de 25x39 mm.

41512102 • Metro de manguera de chorro de 32x48 mm. marcado GREEN-AIR®

Construido sobre mandril, bandelado interior de caucho natural de alto espesor y máxima resistencia a la abrasión, confeccionado con mezclas especiales que aseguran la conducción de la electricidad estática generada por la fricción, refuerzo de hilo sintético de alta tenacidad, exterior de la cubierta en caucho sintético negro resistente a la abrasión y a los agentes atmosféricos, impresión en tela, longitudes: 10, 20 y 40 m.

diáme	tro interior	diáme	tro exterior	presión	trabajo	presiór	n rotura	peso	radio curvatura	
(		(					<u>\\</u>	$\Delta \Delta$		fluido
mm	pulgadas	mm	pulgadas	BAR	PSI	BAR	PSI	kg/m	mm	
8	5/16	14	9/16	10	150	30	450	0,16	45	aire - agua
10	3/8	17	11/16	10	150	30	450	0,23	50	aire - agua
15	5/8	24	15/16	10	150	30	450	0,30	60	aire - agua
19	3/4	29	1 1/8	10	150	30	450	0,42	70	aire - agua
25	1	35	1 3/8	15	220	45	650	0,70	250	aire - agua
32	1 1/4	43	1 11/16	15	220	45	650	0,97	320	aire - agua
35	1 3/8	46	1 13/16	15	220	45	650	1,06	350	aire - agua
25	1	39	1 17/32	10	150	30	450	0,89	250	aire - abrasivo
32	1 1/4	48	1 7/8	12	180	30	450	1,26	320	aire - abrasivo



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

#### PISTOLAS AEROGRÁFICAS

Alta calidad. Boquilla y aguja en acero inoxidable.

Producto	Referencia	Denominación						
		Pistolas aerográficas manuales						
83	417R71PXX	• Pistola de presión modelo R-71						
R-71		- pasos disponibles 0,80 mm.; 1,00 mm.; 1,30 mm. - especial tinte y laca						
	417R100PXX	• Pistola de presión modelo R-100						
R-100		<ul> <li>pasos disponibles 0,80; 1,00; 1,30; 1,50 mm.</li> <li>boquilla y aguja en acero inoxidable. Juntas de teflón.</li> <li>regulación de caudal de aire</li> <li>regulación de abanico</li> </ul>						
T.R.	417R400GXX	• Pistola de gravedad modelo R-400						
Rt-401		<ul> <li>pasos disponibles 1,40; 1,60; 1,80; 2,50 mm.</li> <li>capacidad del depósito: 0,65 lts.</li> <li>boquilla y aguja en acero inoxidable. Juntas de teflón.</li> <li>regulación de caudal de aire</li> <li>regulación de abanico</li> </ul>						
R-400	417R2R08	<ul> <li>Pistola mini de gravedad modelo R-2 paso 0,80 mm. Chorro redondo.</li> </ul>						
no se	417R2F08	• Pistola mini de gravedad modelo R-2 paso 0,8 mm. Abanico plano						
R-2		- capacidad del depósito: 125 ml. (orientable)						
		Pistolas aerográficas automáticas, regulación manual						
prona		• Pistola modelo RA-100 en 1,00 mm.						
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	417RA100P15	• Pistola modelo RA-100 en 1,50 mm.						
RA-100								



#### Pistolas aerográficas automáticas, regulación remota

417RAR100P10 • Pistola modelo RAR-100 en 1,00 mm.

417RAR200P15 • Pistola modelo RAR-200 en 1,50 mm.



#### **AGITADORES NEUMÁTICOS. EQUIPO DE DOBLE MEMBRANA.**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
		Agitadores neumáticos	
a a	417CA5	<ul> <li>Agitador GR-CA5 con reductora para bidón 200 lts.</li> <li>incluye soporte sujeción a bidón abierto. Doble hélice.</li> <li>ideal para agitación permanente de pinturas industriales.</li> <li>medidas: 1100x290x150 mm. Peso: 9 kg.</li> </ul>	
	417HA1	<ul> <li>Agitador GR-HA1 manual con reductora.</li> <li>incluye doble asa para uso manual en latas de 30 lts.</li> <li>ideal para agitación puntual de pinturas industriales en taller.</li> <li>medidas: 940x220x150 mm. Peso: 4,6 kg.</li> </ul>	
THE TOTAL PROPERTY OF THE PARTY	417CA3S	<ul> <li>Agitador GR-CA3S mini con soporte desmontable en acero inoxidable.</li> <li>ideal para laboratorio, taller de pintura industrial.</li> <li>medidas: 445x210x80 mm. Peso: 1,3 kg.</li> </ul>	
141			



#### Bomba de doble membrana

#### 417DP3A • Bomba de doble membrana **GR-DP3A** sobre bastidor.

- aspiración flexible y filtro de aspiración.
- incluye antipulsaciones, regulador de entrada de aire.
- doble salida de producto.
- Caudal 15 lts/m. Relación de presión 1:1

#### 417DP3AC

- Equipo de doble membrana GR-DP3AC completo, compuesto por:
  - bomba anterior, pistola GR-71-E, 5 m. manguera de aire y pintura gemela ultraligera.

- Opcional: Montado con filtro de línea (+110 €)
- Montado con sistema de aspiración para agua (+80 €)





es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

#### **CALDERINES INDUSTRIALES A PRESIÓN**

Regulador de presión • Válvula de seguridad (4 BAR) Válvula de descarga • Pintura epoxy Manómetro • Marcado CE

Producto	Referencia	Denominación
	450AT5HT	• Calderín de presión de 4 lts. AT5 salida superior.
7 7 5	450AT5HTC	• Calderín AT5 montado con 5 m. de manguera gemela y pistola GR-71-E.
Calderín AT5 completo	450AT5HTCF	<ul> <li>Calderín AT5 montado con 5 m. de manguera gemela, especial abrasivos y pistola GR-1P II paso 2,80 para productos efecto forja.</li> </ul>
Green Air		
	450AT10E	• Calderín de presión de 10 lts. modelo <b>AT10E</b> salida superior.
TE I	450AT10EC	• Calderín <b>AT10E</b> montado con 5 m. de manguera gemela y pistola <b>GR-71-E</b> .
	450AT10M	<ul> <li>Calderín de presión de 10 lts. modelo AT10M salida superior y removedor manual.</li> </ul>
عداد حداد	450AT10MC	• Calderín <b>AT10M</b> montado con 5 m. de manguera gemela y pistola <b>GR-71-E</b> .
AT10E AT10M		
	450AT20M	<ul> <li>Calderín de presión de 20 lts. modelo AT20M salida superior y removedor manual.</li> </ul>
	450AT20MC	• Calderín AT20M montado con 5 m. de manguera gemela y pistola GR-71-E.
Green Green	450AT20A	<ul> <li>Calderín de presión de 20 lts. modelo AT20A salida superior y removedor neumático rotativo.</li> </ul>
AT20M AT20A	450AT20AC	• Calderín AT20A montado con 5 m. de manguera gemela y pistola GR-71-E.
AT20M AT20A		
	450AT40A	<ul> <li>Calderín de presión de 40 lts. modelo AT40A salida superior y removedor neumático rotativo.</li> </ul>
	450AT40AC	<ul> <li>Calderín AT40A montado con 5 m. de manguera gemela y pistola GR-71-E.</li> </ul>

Nota: para calderines industriales en acero inoxidable para pintura al agua, consultar disponibilidad y precio.



# PISTOLAS AIRLESS. BOQUILLAS AIRLESS FIJAS. BOQUILLAS AIRLESS AUTOLIMPIABLES.

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
		Pistolas airless	
Grands Single	400GR250F4D	• Pistola airless <b>GR-250F4D</b> con base y boquilla, gatillo 4 dedos	
	400GR250F4N	• Pistola airless <b>GR-250F4D</b> sin base y sin boquilla, gatillo 4 dedos	
	400GR250F2D	• Pistola airless <b>GR-250F2D</b> con base y boquilla, gatillo 2 dedos	
	400GR250F2N	• Pistola airless <b>GR-250F2D</b> sin base y sin boquilla, gatillo 2 dedos	
	490200998	• Base boquilla GREEN-AIR® GAT-500 rosca F	
	490200999	• Base boquilla GREEN-AIR® GAT-500 rosca G	
	490GATXXX	• Boquilla GREEN-AIR® GAT-500 500 bar	
	490201XXX	• Boquilla <b>Ultra Finish</b> <i>GREEN-AIR</i> ® 350 bar	
(0)(0)	490GRXXX	• Boquilla GREEN-AIR® airless fija	
%	0304100	Junta boquilla airless fija	

Ancho abanico - Pulgadas										
GPM	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	LPM
0.05	107	207	307	407						0.20
0.09	109	209	309	409	509	609				0.33
0.12	111	211	311	411	511	611				0.49
0.18	113	213	313	413	513	613	713	813		0.69
0.24	115	215	315	415	515	615	715	815		0.91
0.31	117	217	317	417	517	617	717	817	917	1.17
0.38		219	319	419	519	619	719	819	919	1.47
0.47		221	321	421	521	621	721	821	921	1.79
0.57		223	323	423	523	623	723	823	923	2.15
0.67		225	325	425	525	625	725	825	925	2.54
0.74			327	427	527	627	727	827	927	2.96
0.90			329	429	529	629	729	829	929	3.42
1.03			331	431	531	631	731	831	931	3.90
1.17			333	433	533	633	733	833	933	4.42
1.31			335	435	535	635	735	835	935	4.98
1.47			337	437	537	637	737	837	937	5.56
1.63			339	439	539	639	739	839	939	6.18
1.80			341	441	541	641	741	841	941	6.83
1.98			343	443	543	643	743	843	943	7.51
2.17				445	545	645	745			8.23
2.37				447	547	647	747			8.98
2.58				449	549	649	749			9.76
2.79				451	551	651	751			10.5
3.00				453	553	653	753			11.3
3.25				455	555	655	755			12.2
4.26				463	563	663	763			16.1
4.43				465	565	665	765			17.1
	5-10	10-15	15-20	20-25.5	25.5-30.5	30.5-35.5	35.5-40.5	40.5-46	46-51	

Ancho abanico - centímetros

Cuadro de pasos disponibles en boquillas GREEN-AIR® GAT-500

Ancho abanico - Pulgadas										
GPM	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18	18-20	LPM
0.05	107	207	307	407						0.20
0.09	109	209	309	409	509	609				0.33
0.12	111	211	311	411	511	611				0.49
0.18	113	213	313	413	513	613	713	813		0.69
0.24	115	215	315	415	515	615	715	815		0.91
0.31	117	217	317	417	517	617	717	817	917	1.17
0.38		219	319	419	519	619	719	819	919	1.47
0.47		221	321	421	521	621	721	821	921	1.79
0.57		223	323	423	523	623	723	823	923	2.15
0.67		225	325	425	525	625	725	825	925	2.54
0.74			327	427	527	627	727	827	927	2.96
0.90			329	429	529	629	729	829	929	3.42
1.03			331	431	531	631	731	831	931	3.90
1.17			333	433	533	633	733	833	933	4.42
1.31			335	435	535	635	735	835	935	4.98
1.47			337	437	537	637	737	837	937	5.56
1.63			339	439	539	639	739	839	939	6.18
	5-10	10-15	15-20	20-25.5	25.5-30.5	30.5-35.5	35.5-40.5	40.5-46	46-51	
				Ancho	abanico -	centíme	tros			

Cuadro de pasos disponibles en boquillas GREEN-AIR® fijas

	Ancho abanico - Pulgadas								
GPM	2-4	4-6	6-8	8-10	10-12	12-14	LPM		
0.05	108	208	308	408			0.20		
0.09	110	210	310	410	510		0.33		
0.12	112	212	312	412	512	612	0.49		
0.18	114	214	314	414	514	614	0.69		
0.24					516	615	0.91		
0.31					518	618	1.17		
	5-10	10-15	15-20	20-25.5	25.5-30.5	30.5-35.5			
	Ancho abanico - centímetros								

Cuadro de pasos disponibles en boquillas GREEN-AIR® Ultra Finish



#### **ASPIRADORAS, LIJADORAS**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
	800GRSD180	<ul> <li>Multilijadora GREEN-AIR® GR-SD180 180 w. para marcos, puertas, persianas y maletín con tres tipos de base intercambiable</li> </ul>	
	800GRSD185	• Lijadora <i>GREEN-AIR®</i> <b>GR-SD185</b> 180 w. para marcos y puertas. Base de 18,3x9,3 mm.	
	400GRSD125080 400GRSD125120 400GRSD125150 400GRSD125180	<ul> <li>Lija papel velcro 125 mm. 8 orificios + 1 grano 80 (50 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 125 mm. 8 orificios + 1 grano 120 (50 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 125 mm. 8 orificios + 1 grano 150 (50 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 125 mm. 8 orificios + 1 grano 180 (50 unidades)</li> </ul>	
	400GRRD125080 400GRRD125120 400GRRD125150 400GRRD125180	<ul> <li>Lija rectangular 8 orificios grano 80 (50 unidades)</li> <li>Lija rectangular 8 orificios grano 120 (50 unidades)</li> <li>Lija rectangular 8 orificios grano 150 (50 unidades)</li> <li>Lija rectangular 8 orificios grano 180 (50 unidades)</li> </ul>	
	400GRDD125080 400GRDD125120 400GRDD125150 400GRDD125180	<ul> <li>Lija delta 6 orificios grano 80 (50 unidades)</li> <li>Lija delta 6 orificios grano 120 (50 unidades)</li> <li>Lija delta 6 orificios grano 150 (50 unidades)</li> <li>Lija delta 6 orificios grano 180 (50 unidades)</li> </ul>	
	400GR1425EC	<ul> <li>Aspirador GREEN-AIR® GR-1425EC con telecontrol y sistema de vibración (autolimpieza), 5 m. de manguera de 36 mm. y bolsa de papel + cartucho.</li> </ul>	
	400GR1425B05	Bolsa aspirador GR-1425EC (5 unidades).	
	850GRSD225	• Lijadora <b>GR-SD225</b> de 225 mm. Con maletín de transporte Regulación de velocidad de 0-2.300 r.p.m. Potencia 700 w. Peso 2,9 kg.	















LIJADORAS ELÉCTRICAS PARA TECHOS Y PAREDES

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Referencia	Denominación	
400GR225C	<ul> <li>Lijadora GREEN-AIR® GR-DWS225C corta, 530mm. de longitud, 225mm. de diámetro del disco, 1200w. de potencia, de 650 a 1300 rpm.</li> <li>Incluye maletín de transporte y 25 discos de lija.</li> </ul>	
400GR225L	• Lijadora <i>GREEN-AIR</i> ® <b>GR-DWS225L</b> larga, 1520mm. de longitud, 225mm. de diámetro del disco, 550w. de potencia, de 650 a 1600 rpm. Incluye bolsa de transporte y 50 discos de lija.	
400GRSD225024 400GRSD225060 400GRSD225080 400GRSD225100 400GRSD225120 400GRSD225150 400GRSD225180 400GRSD225240	<ul> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 24 (10 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 60 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 80 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 100 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 120 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 150 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 180 (25 unidades)</li> <li>Lija papel velcro 225 mm. 6 orificios grano 240 (25 unidades)</li> </ul>	





**EQUIPOS DE PROYECCIÓN DE ENLUCIDOS Y PASTAS** 

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

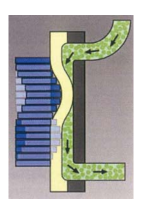
• Equipo de proyección <i>GREEN-AIR</i> ® <b>GR-T1545</b> , compuesto por:  - motor eléctrico industrial monofásico con variador de velocidad  - bomba con capacidad hasta 13 kg/ m. y 20 BAR de presión  - armario electrónico desmontable  - sistema electrónico de seguridad  - manguera de 10 m. y 25 mm. de diámetro  - lanza con 5 boquillas (3, 4, 5, 6 y 7 mm.) y útiles de limpieza  - cuba y cárter totalmente en acero inoxidable desmontable con capacidad para 3 sacos  *Aplica: productos en pasta (enlucido, pasta, gotelé), productos con fibra (pasta de papel), impermeabilizantes al agua, etc.	Producto	Referencia	Denominación	
	Green-Air (a) 2764	400GR-T1545	<ul> <li>motor eléctrico industrial monofásico con variador de velocidad</li> <li>bomba con capacidad hasta 13 kg/ m. y 20 BAR de presión</li> <li>armario electrónico desmontable</li> <li>sistema electrónico de seguridad</li> <li>manguera de 10 m. y 25 mm. de diámetro</li> <li>lanza con 5 boquillas (3, 4, 5, 6 y 7 mm.) y útiles de limpieza</li> <li>cuba y cárter totalmente en acero inoxidable desmontable con capacidad para 3 sacos</li> <li>Aplica: productos en pasta (enlucido, pasta, gotelé), productos con fibra</li> </ul>	



#### 400GRPC30

- Equipo de proyección *GREEN-AIR*® **GR-PC30**, compuesto por:
- bomba peristáltica con motor eléctrico sobre carro con depósito de 30 lts.
- unidad de control remoto a 15 m.
- disco conversor
- Manual de instrucciones
- **Spray-Pack**: 10 m. manguera de material de 25 mm., 15 m. manguera de aire de 8x12 mm., lanza de pulverizado con boquillas 4 6 8 y 10 mm., cada bola-esponja de 20+30 mm. Ø

**Aplica:** productos en pasta y cementosos, con cargas de corcho o de sílice hasta 2,8 mm.









es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

### **EQUIPOS AEROGRÁFICOS**

Elementos para equipos de pintura Calderines de presión Timbrados a 7 BAR Marcado CE

Producto	Referencia	Denominación
		Los equipos incluyen pistola GR-18-E en 2,90 mm., 5 m. de manguera producto y 6 de aire más 15 m. de unión entre calderín y compresor con enchufes rápidos
	400GR10X 400GR10XC	<ul> <li>Calderín de 10 lts. acero inoxidable, 2 reguladores y salida inferior 3/4</li> <li>Calderín anterior montado con pistola GR-18-E, 5 m. manguera especial para repasos</li> </ul>
GR-10 X	400GR01A 400GR01B 400GR01C	<ul> <li>Completo con compresor GR-FX90, 1,5 cv. presostato, directo</li> <li>Completo con compresor GR-COSMOS, 2 cv. presostato, directo</li> <li>Completo con compresor GR-CCS2/25, 2 cv. presostato, correas</li> </ul>
	400 CD20 C	
GR-30 G	400GR30G 400GR30GC	<ul> <li>Calderín de 30 lts. acero galvanizado, 2 reguladores, embudo, tamiz y ruedas</li> <li>Calderín anterior montado con pistola GR-18-E, 5 m. manguera</li> </ul>
	400GR02A 400GR02B 400GR02C	<ul> <li>Completo con compresor GR-CCS3/25, 3 cv. presostato, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/335, 3 cv. válvula, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/410, 3 cv. válvula, correas</li> </ul>
GR-30 X	400GR30X 400GR30XC	<ul> <li>Calderín de 30 lts. acero inoxidable, 2 reguladores, embudo, tamiz y ruedas</li> <li>Calderín anterior montado con pistola GR-18-E, 5 m. manguera</li> </ul>
	400GR03A 400GR03B 400GR03C	<ul> <li>Completo con compresor GR-CCS3/25, 3 cv. presostato, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/335, 3 cv. válvula, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/410, 3 cv. válvula, correas</li> </ul>
Compresor GR-CCS 3/25		
i de la	400GR60G 400GR60GC	<ul> <li>Calderín de 60 lts. acero galvanizado, 2 reguladores, embudo, tamiz y ruedas</li> <li>Calderín anterior montado con pistola GR-18-E, 5 m. manguera</li> </ul>
GR-60 G	400GR04A 400GR04B 400GR04C 400GR04D	<ul> <li>Completo con compresor GR-CCS3/25, 3 cv. presostato, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/335, 3 cv. válvula, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB25/410, 3 cv. válvula, correas</li> <li>Completo con compresor GR-AB550 Blizzard, 5,5 cv., válvula, correas</li> </ul>
	400390303502	• Embudo con junta depósito GR-30X, GR-60X
	400390303600	• Tamiz para embudo de carga



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

#### **COMPRESORES PORTÁTILES**

Ruedas neumáticas en todos los modelos Certificados y marcado CE

es marca comunitaria registrada poi <i>Distraman</i> ,	55 i. para la omon zarv	oped -	
Producto	Referencia	Denominación	
	090116044	• Compresor directo <b>GR-FX 90</b> , 1300 w., 220 v. II sobre depósito de 24 lts. y presostato, sin filtro regulador, ruedas neumáticas.	
	0901207032	<ul> <li>Compresor directo GR-COSMOS 2.4, 2 cv., 220 v. Il sobre depósito de 25 lts. y presostato, sin filtro regulador, ruedas neumáticas.</li> </ul>	
•			
	0901459850	• Compresor correa <b>GR-CCS 3/25</b> , 3 cv., 220 v. II sobre depósito de 25 lts. y presostato, sin filtro regulador, ruedas neumáticas.	
	0901460180	<ul> <li>Compresor correa GR-AB 25/335, 3 cv., 220 v. II sobre depósito de 25 lts. y válvula, sin filtro regulador, doble asa, ruedas neumáticas.</li> </ul>	
	0901460140	<ul> <li>Compresor correa GR-AB 25/410, 3 cv., 220 v. Il sobre depósito de 25 lts. y válvula, sin filtro regulador, ruedas neumáticas. Compresor para obra y/o vivienda.</li> </ul>	
	0901445320	<ul> <li>Compresor correa GR-AB 550/17, 5,5 cv., 380 v. III sobre doble depósito de 17 lts. y válvula, sin filtro regulador, ruedas neumáticas.</li> </ul>	
	0901447140	Compresor gasolina GR-AGRI 90. 9 cv., motor HONDA portátil	



0901447140

 Compresor gasolina GR-AGRI 90, 9 cv., motor HONDA portátil sobre doble depósito de 17 lts. Dispone de varias salidas de aire, ruedas neumáticas.



#### PISTOLAS AEROGRÁFICAS Y AIR COMBI

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
	500GR18EXXX	<ul> <li>Pistola de gotelé GR-18-E. Pasos disponibles: 2,20 - 2,90, 3,20 y</li> <li>4 mm. Anodizada en color azul, juntas de teflón, pasos interiores en acero inoxidable. Con grifo de aire.</li> </ul>
	500GR18ELXX	<ul> <li>Pistola de gotelé GR-18-E con racores y grifo de aire para acabado liso o gota fina. Pasos disponibles: 1,78 - 2,18 y 2,90 mm. Anodizada en color azul, juntas de teflón, pasos interiores en acero inoxidable.</li> </ul>
	400GR1PII	<ul> <li>Pistola de presión GR-1P II         Pasos disponibles: 1,19 - 1,40 - 1,60 - 1,78 y 2,18 mm.     </li> <li>Anodizada en color azul, juntas de teflón, pasos interiores en acero inoxidable. Ideal productos al agua y disolventes.</li> </ul>
•		
	400GR1PAVBP	<ul> <li>Pistola de presión GR-1P A.V.B.P.®</li> <li>Pasos disponibles: 1,19 - 1,40 - 1,60 - 1,78 y 2,18 mm.</li> <li>Anodizada en color verde, juntas de teflón, pasos interiores en acero inoxidable. Ideal productos al agua y disolventes. Alto volumen de aire baja presión.</li> </ul>
	400GRCARII	<ul> <li>Pistola de succión GR-CAR II con depósito 1 lt.</li> <li>Pasos disponibles: 1,08 - 1,19 - 1,40 - 1,60 - 1,78 - 2,18 mm.</li> <li>Anodizada en color azul, juntas de teflón, pasos interiores en acero inoxidable. Ideal productos al agua y disolventes.</li> <li>Aplicaciones: carrocería</li> </ul>
	400GR36II	<ul> <li>Pistola de gravedad alta calidad GR-36 III con depósito superior Pasos de producto disponibles en acero inoxidable: 1,19 - 1,40 - 1,60 - 1,78 - 2,18 mm.</li> <li>Anonizada en color verde Aplicaciones: decoración, industria, carrocería</li> </ul>
	400GRCOMBI2	<ul> <li>Pistola equipo mixto GR-COMBI-2 con boquilla y filtro preboquilla de láminas.</li> <li>Bola de aguja y asiento en carburo de tungsteno.</li> <li>Aplicaciones: barnizados, lacados, imprimaciones.</li> </ul>
A		
ll 🛕	070570XXX	Boquilla mixta estándar



#### **BATIDORAS ELÉCTRICAS INDUSTRIALES**

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
Contract of the second	400GR11000	• Batidora GR-11000 con varilla MK120, electrónica, 2 velocidades, 0-500 y 0-800 r.p.m. 1100 w.    Comparison of the com
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	400GR13000	• Batidora <b>GR-13000</b> con varilla <b>MK140</b> , electrónica, 2 velocidades, 150-400 y 250-700 r.p.m. 1300 w.    The provided HTML
NA CONTRACTOR OF THE PARTY OF T	46020065	Batidora CX-20M especial para masillas, con varilla DLX120, electrónica 2 velocidades 0-400 y 0-700 r.p.m. y 1000 w.      Tolonomin
	46020442	Batidora XO-6M con varilla MK160, electrónica de 2 velocidades, 0-410 y 0-580 r.p.m. y 1600 w.      Discription
Para XO-6M	46045615	• Soporte RSU para XO-6M



Collomatic XM2-650

46039014

• Mezcladora **Collomatic XM2-650** de 220 v. monofásica. Disponible también en trifásica







SERIE ECONOMY

Accesorios aerografía

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
	500GR130AB	• Aerógrafo <b>GR-130 AB</b> de doble efecto gravedad
	500GR128AB	<ul> <li>Aerógrafo GR-128 AB de doble efecto succión (incluye 3 depósitos)</li> </ul>
	500GR350AB	<ul> <li>Aerógrafo GR-350 AB de simple efecto succión (incluye 2 depósitos)</li> </ul>







GR-130 AB GR-128 AB GR-350 AB



500PS2

• Pistola GR-PS2 para chorreado con arena por succión



500AR802

• Regulador de presión de aire 1/4 **GR-AR802** blister (manómetro incluido)



500AF8014

• Filtro de aire 1/4" GR-AF8014

500AFR80A

• Regulador + filtro de aire 1/4" GR-AFR80A



SERIE ECONOMY

• • •

Pistolas aerográficas

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación	
GR-2-E	500GR2E	• Pistola de gravedad <b>GR-2-E</b> . Pasos disponibles: 1,40 - 1,70 - 2,00 y 2,50 mm. con regulador de caudal de aire Regulador de abanico	
GR-3-E AVBP	500GR3E	<ul> <li>Pistola de gravedad GR-3-E A.V.B.P.®</li> <li>Pasos disponibles: 1,40 - 1,70 - 2,00 mm.</li> <li>Alto volumen, baja presión A.V.B.P.</li> <li>Regulador de abanico</li> </ul>	
	500GR71G	• Pistola de gravedad, depósito lateral, muy versátil, <b>GR-71-G</b> Pasos disponibles: 1,00 - 1,30 y 1,50 mm.	
<b>等</b>	500GR201E	<ul> <li>Pistola de gravedad GR-201-E mini especial Paso disponible: 1,00 mm.</li> <li>Con regulador de caudal de aire y abanico</li> </ul>	
GR-71-G GR-201-E			
	500GR1PE	• Pistola de presión <b>GR-1P-E</b> Pasos disponibles: 1,40 - 1,70 mm.	
GR-1P-E GR-71-E	500GR71E	<ul> <li>Pistola de presión cromada GR-71-E</li> <li>Pasos disponibles: 1,00 - 1,30 - 1,50 y 1,70 mm.</li> <li>Con regulador de caudal de aire y abanico</li> </ul>	
GR-CAR-E	500GRCARE	<ul> <li>Pistola de succión GR-CAR-E</li> <li>Pasos disponibles: 1,40 - 1,70 mm.</li> <li>Depósito de 1 lt. Cierre bayoneta</li> </ul>	
CD 74 C	500GR71S	<ul> <li>Pistola de succión GR-71-S</li> <li>Pasos disponibles: 1,00 - 1,30 - 1,50 mm.</li> <li>Depósito de 0,5 lt. Cierre roscado</li> </ul>	
GR-71-S			
Pistola para texturados GR-GOL-	500GRGOTE	<ul> <li>Pistola de repasos de gotelé GR-GOT-E         Con regulador de caudal y pasos 4 - 6 y 8 mm. incluidos         Depósito de 5 lts.     </li> </ul>	
Texture gun			



es marca comunitaria registrada por *Disnamair,®S.A.* para la Unión Europea

#### HIDROPERADORAS GREEN-AIR® CLEANER

Máquinas de lavado por alta presión por agua fría De 3 cv., monofásicas 230 v. 1.400 rpm. Regulación de abanico a chorro redondo Depósito de aspiración y proyección de detergente en baja presión

Producto	Referencia	Denominación			
	Equipados con pistola con lanza prolongada con boquilla regulable y accionamiento baja presión detergente. Manguera alta presión 8 m.				
Green-Air	400GR130/11SC	• POWER CLEANER 130/11 - caudal de 11 l/min., presión de 130 BAR y 1400 r.p.m.			
	400GR150/10	• POWER CLEANER 150/10 - caudal 10 l/min., presión de 150 BAR y 1400 r.p.m.			
	400GR200/7	• POWER CLEANER 200/7 - caudal de 7 l/min., presión de 200 BAR y 1400 r.p.m.			
	Los Tres equipos con depósito para detergentes, proyección independiente del detergente en baja presión y posición de trabajo horizontal				
	400GR130/11SWG	• WATER GUN 130/11 sobre bastidor portátil - caudal 11 l/min., presión 130 BAR y 1400 r.p.m.			
Same was annewed S	09103428	• Pistola sin lanza hasta 250 BAR y 150°C con racord giratorio			
+	09103429	Lanza con boquilla regulable			
	09103432XXX	Boquilla fija para interior boquilla regulable			
*	400GRROTOJET	Boquilla ROTOJET (turbo)			
kit de arenado	400GRSAD1A	• Kit arenado con boquilla y sonda SAD 1A			
		Para montar en pistola sin lanza			
	091034343	<ul> <li>Manguera de 8 m. alta presión, diámetro interior 5/16 rosca M22, hasta 250 BAR</li> </ul>			
	4002022150	• Racord unión mangueras M22			



REGULADORES, FILTROS Y LUBRICADORES DE AIRE

Enchufes rápidos de aire

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

Producto	Referencia	Denominación
B S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	4401614P	• Manómetro 0-16 BAR de 1/4" posterior <i>GREEN-AIR</i> ®
	4401614V	Manómetro 0-16 BAR de 1/4" vertical GREEN-AIR®
	4401018P	■ Manómetro 0-10 BAR de 1/8" posterior GREEN-AIR®  ■ Manómetro 0-10 BAR de 1/8" posterior GREEN-AIR®
	4401018V	• Manómetro 0-10 BAR de 1/8" vertical <i>GREEN-AIR</i> ®
	420MRS08	• Regulador MINI 1/4" GR-MRS08
	420GRMRP08	• Regulador <i>GREEN-AIR</i> ® de 1/4" H modelo <b>SRP</b>
No incluyen manómetro	420GRSR14	• Regulador <i>GREEN-AIR</i> ® de 1/4" H modelo <b>SR</b>
	420GRSK14H	• Regulador y filtro de 1/4" H GREEN-AIR® modelo SK
	420GRSL14	• Lubricador <i>GREEN-AIR</i> ® de 1/4" H modelo <b>SL</b>
A Service of the serv	420SF14H	• Filtro de aire de 1/4" GREEN-AIR® modelo SF
	420MF10H	• Filtro de aire de 3/8" GREEN-AIR® modelo SF
No incluye manómetro	420MFRL08H	• Conjunto regulador + filtro + lubricador de 1/4"
	4002008R	• Enchufe manguera de 8 mm.
	540061808	• Enchufe seguridad GR espiga de 8 mm.
	4002014H	• Enchufe hembra de 1/4"
	540061101	• Enchufe seguridad GR 1/4" hembra BSP
	4002014M	• Enchufe macho de 1/4"
	540061102	• Enchufe seguridad GR 1/4" macho BSP
<b></b>	40020R08	Conector manguera de 8 mm.
	40020H14	• Conector hembra de 1/4"
	40020M14	• Conector macho de 1/4"
	54027102M	• Pistola de soplado GR-SOPM boquilla metálica de acero
	54027102P	Pistola de soplado GR-SOPP boquilla plástico antirayado



**ACCESORIOS** 

es marca comunitaria registrada por *Disnamair,* \*S.A. para la Unión Europea

es marca comunitaria registrada por <i>Disnamalir,</i> °S.A. para la Union Europea				
Producto	Referencia	Denominación		
Green-Air	4001515030	• Sondas limpiaboquillas. Caja 12 unidades.		
	070411497	Capucha pintor algodón fresco		
	07041898	• Capucha pintor Tyvek 12 uds.		
	070341C	a Doggilla vagulable TT		
	070341C	• Boquilla regulable TT (todos los pasos: 015, 020, 028, 041, 049)		
	400GR38176	Kit cepillos limpieza pistolas (17 piezas)		
	4000030170	• Kit Cepillos lillipieza pistolas (17 piezas)		
FIPCICAN To tion the Total Control of the Control o	400GR200PLUS	• Bote limpia boquillas reversibles y fijas de 200 ml.		
	400GR50PLUS	Bote limpia boquillas fijas airless y mixtas de 50 ml.		
	400GR250PLUS	• Recambio líquido limpiador 250 ml.		
	400GR1000PLUS	• Recambio líquido limpiador 1.000 ml.		
		Racores alta presión. Unión mangueras.		
	070151414	• Racord MM 1/4" A.P.		
	070153838	• Racord MM 3/8" A.P.		
	070151212	• Racord MM 1/2" A.P.		
	070151515	• Racord MM 16 x 1,5 A.P.		
	070151438	• Racord M 1/4 x M 3/8 A.P.		
	070151415	• Racord M 1/4 x 16 x 1,5 A.P.		
	070164444	Adaptadores alta presión		
	070161414	• Adaptador M 1/4 x 1/4 HG A.P.		
	070163838 070161515	<ul> <li>Adaptador M 3/8 x 3/8 HG A.P.</li> <li>Adaptador M 16 x 1,5 x 16 x 1,5 HG A.P.</li> </ul>		
	0/0101515	* Auaptauol IVI 10 x 1,3 x 10 x 1,3 mg A.r.		





070161538

- Adaptador M 1/4 x 3/8 HG A.P.
- Adaptador M 1/4 x 16 x 1,5 HG A.P.
- Adaptador M 3/8 x 1/4 HG A.P.
- Adaptador M 3/8 x 16 x 1,5 HG A.P.
- Adaptador M 16 x 1,5 x 1/4 HG A.P.
- Adaptador M 16 x 1,5 x 3/8 HG A.P.